

[콤파] 차량용 센서 시제품 IP-56 방수/방진 공인인증기관 테스트 추진의 건

기안양식	업무기안	문서번호	업무기안-24-000040
보존연한	5년	공개여부	부서공개
기안자	정중은(jeung)	기안부서	G2개발

결재선

<div><div>기안</div><div>정중은 (jeung) G2개발</div><div>24.02.08 11:10</div></div>	<div><div>결재</div><div>박원규 (wkpark) G1경영진</div><div>승인 24.02.08 11:13</div></div>	<div><div>결재</div><div>김민현 (mhkim) G1경영진</div><div>승인 24.02.08 13:19</div></div>
참조 5		

도현택(htdo) G1경영진	최영지(yjchoi) G3사업	강현호(hhkang) G2개발	송지호(jhsong) G2개발	장원창(wcjang) G2개발
-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

기안내용

기안제목	[콤파] 차량용 센서 시제품 IP-56 방수/방진 공인인증기관 테스트 추진의 건
<div><div>1. 개요</div><div>가. 과제명(사업명) : 2023 실험실 창업 후속 연계 지원 강화 사업</div><div>나. 추진목적 :<ul style="list-style-type: none">- 이동형 노면 인식 센서 시제품의 H/W 방수/방진 테스트의 공인인증 성적서 발급</div><div>다. 과제(사업)와의 연관성 :<ul style="list-style-type: none">- 본 과제로 '사회적 교통 문제 해결을 위한 이동형 노면인식 센서 및 데이터 플랫폼 서비스 개발' 을 추진 중임- 본 과제의 성과로 노면 인식의 핵심 부분인 차량에 부착 가능한 센서 시제품을 개발 함- 공인인증기관으로부터 H/W 방수/방진 성적서를 획득하여, 과제 목표 중 하나를 달성하고자 함</div><div>2. 추진내용<ul style="list-style-type: none">- 한국신뢰성기술센터(KRTC)에서 차량용 센서 대상 IP56 방수/방진 테스트 진행- 시험비 총액: 1,870,000원 (VAT 포함)- 예상 시험일: 2024년 2월 21일(수) 1일- 시험일 이후 입금이 확인된 시점부터 KRTC에서 테스트 리포트 작성</div><div>3. 결제방법 : 전자세금계산서<ul style="list-style-type: none">- 계좌번호: (신한) 140-010-755005- (주)한국신뢰성기술센터</div><div>4. 처리과목 : 실험실 창업 후속 연계 지원 강화 사업(COMPA)_연구활동비</div><div>5. 첨부파일 : Z:\구매관리\2024\2월\02.08\240228 KRTC 방수방진 테스트 시험비</div></div>	

결재의견

결재구분	결재자	결재 상태	일시	결재 의견	편집
결재	김민현(mhkim) G1경영진	승인	2024.02.08 13:19	승인하였습니다.	<input type="checkbox"/>
결재	박원규(wkpark) G1경영진	승인	2024.02.08 11:13	승인하였습니다.	<input type="checkbox"/>